Index of Claims

Application/Cor	ntrol	No.
-----------------	-------	-----

10/611,379 Examiner

David H. Malzahn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BUXTON ET AL.

Art Unit

2193

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Date	=				С	laim				C	Date	•					Clair	n				D	ate
Final	Original	9/11/07									Final	Original	9/11/07									- C 41	<u>a</u>	Original					l
	1	=										51	=											01					
	2	₣										52	=											02			\perp		\perp
	3	=										53												03			_		
	4	=										54							_1		╛			04					\perp
	5	=										55	Γ											05					
	6	=										56												06			\perp		\perp
	7	=										57												07					_L
	8	=				Г				٦.		58	Τ										1	08					
	9	=										59		П									_ 1	09					
	10	=										60												10					
	11	Ϊ=	Г									61	Т											11					
	12	=			П							62												12					
	13	=	П									63												13					
	14	=							П			64		П			Г		[Т				14					
	15	=							П			65	T				Г			$\neg \vdash$			1	15					
	16	=				Г	Т					66	Т						\neg				1	16					
1	17	╘		T		Т				\neg		67	T											17					
	18	=	_				Г	_	П	╗		68	1			Т			\neg		٦		1	18					
—	19	=	H		T	┢		_	П	\neg		69	1								1			19		\neg		丁	\neg
	20	=	1	\vdash		t	T	\vdash	П	\neg		70	1					П		\neg	7			20					\neg
\vdash	21	=	┢				T	-		┪		71	\top		1						\neg			21			İ		\neg
	22	╘	┢	<u> </u>		_				_		72	✝	†							╗			22					\neg
	23	=	Г		┪	-		<u> </u>		\neg		73	1								7		7	23				T	
	24	=	┢			T	╁	Г		T		74	†		\vdash						7			24				T	\Box
	25	=	 	H	_	H	┢	İ	М	\neg		75	Ť		Т	-		П			7			25				ヿ	
—	26	╘	1		Т	T		-				76	1	T				П			\neg		7	26					П
	27	=	T		\vdash	_	\vdash		\vdash			77	1		\vdash			П			┑			127					\top
	28	╘	 		 	\vdash	_		\vdash	\neg		78	T	\top	T		 	П					1	128			T		\neg
	29	╘	\vdash		<u> </u>	T		T	П	\neg		79	丅		T		Γ				7			129					
	30	=		一	\vdash		l	<u> </u>				80	1		\top	Г								130				コ	
	31	╘	 	\vdash	T	T		1				81	1	\top	1	Г	1			\neg				131					
	32	╅	†	 			✝					82	T	\top			Г							132				\neg	
	33	=	t	_	t	✝	t^-	Г				83	1	1	1	Г	<u> </u>							133			\neg		\neg
	34	=	т	\vdash	t	1	T	厂	\vdash	\dashv		84	1	\top	† · · ·	Г	Π	П		\sqcap	\neg			134		\Box			\Box
	35	=	\vdash	1		T		1	Г	\neg		85	1	T	Τ	1		П			\neg			135					
	36	=	1		Т	T			Г	\neg	T	86	\top	T	⇈	Г	Г	П			╗			136					
\vdash	37	=	T	Т	<u> </u>	 	t	\vdash	Г	\dashv		87	\top	\top			T				\neg			137		П		\neg	
	38	=	1	T	 	1	1	<u> </u>	 	\dashv	·	88	1	1				П		П	\neg			138		П	\Box		\neg
 	39	=	1	T	 	T	\vdash	\vdash	t	\neg		89		\dagger	1	Ħ		\vdash		Ħ	\neg			139					\neg
·	40	⇟	+-	\vdash	1	t	1	\vdash	 	ᅱ		90		\top	†	t	t	\vdash		\sqcap	\neg		1	140	П	П	П		\neg
\vdash	41	ΤĒ	t^-	\vdash	†	t	1	\vdash	 	\dashv		91		T	†	t	1	\vdash	Т	П	\neg			141		П			
-	42		-	T	\vdash	1	t	 	T	\neg		92		\top	1	1	T	\Box		\Box	\neg			142		П			$\neg \uparrow$
-	43	+=		T	 	t	t^{-}	\vdash	†	\dashv		93		\top	†	T	1		П	\sqcap	\neg			143	Г				\neg
-	44	†=	_	T	T	1	1	1	†	\dashv		94		\top	1	1	T			П	\neg			144	1				\Box
<u> </u>	45	╁	-	t^-	\vdash	†-	T	†	T	ᅱ		95		\top	Т	1	1	1		\Box	_			145					\Box
	46	=		T	T	t	1	t	Τ	\dashv		96		T	1	T		T	Г	П	\neg			146				П	
	47	1=	-	т	T	t	T	T	T	\dashv		97		\top	1		t	T	Г		\neg			147					
	48		-	T	T	t	†	1	T	\neg		98		†	1	1	T				\neg			148	Π		П		$\neg \vdash$
-	49		-	T	t	1	T	1	t^{-}	\neg		99		\dagger	1	\top	1	T		П	\neg			149	1		П	\Box	$\neg \vdash$
	50		+	T	T	†	1	1	T	\exists		100		\top	T	T	1	1		П				150	T-				
					•	4		-		_								_				_						_	